

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Procedura di valutazione per la chiamata a professore di II fascia da ricoprire ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 06/MEDF-01 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, (settore scientifico-disciplinare MEDF-01/B - Metodi e didattiche delle attività sportive) presso il Dipartimento di SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE, Codice concorso 5704

Raffaele Scurati

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	SCURATI
NOME	RAFFAELE

TITOLI**TITOLO DI STUDIO**

(indicare la Laurea conseguita inserendo tipologia e relativo punteggio, Ateneo, titolo della tesi, data di conseguimento, ecc.)

Laurea in Scienze motorie (Vecchio Ordinamento) conseguita il 27/07/2004 presso l'Università degli Studi di Milano.
Tesi dal titolo: Studio preliminare sulle modificazioni dello stile di vita in relazione all'attività motoria a carattere aerobico.
Valutazione: pieni voti assoluti e lode

Maitrise UFR-STAPS (Sciences et techniques des activités physiques et sportives) conseguita il 16/12/1996 presso l'Université de Bourgogne, Dijon (F).
Mémoire dal titolo: Chronotypicité et performance en natation
Valutazione: 121,35/180

Diploma di Educazione Fisica (Equiparato alla laurea classe 33 con Decreto Ministeriale del 4 agosto 2000) conseguito il 29/03/1994 presso l'Istituto Superiore di Educazione Fisica della Lombardia, Milano.
Tesi dal titolo: La valutazione in educazione fisica e sport: verifica nella scuola media superiore
Valutazione: pieni voti assoluti e lode

ALTRI TITOLI CONSEGUITI

(inserire titolo, ente, data di conseguimento, ecc.)

2020 Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia
Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport
(validità: dal 12/11/2020 al 12/11/2032)

2000 Abilitazione all'insegnamento di Educazione Fisica nella scuola secondaria di primo e secondo
grado (classi di insegnamento A029 e A030)
Provveditorato agli Studi di Milano
Valutazione: 80/80

ATTIVITÀ DIDATTICA

INSEGNAMENTI E MODULI

(inserire nome dell'insegnamento / modulo / corso, periodo [gg/mm/aa inizio e fine], anno accademico, corso laurea, Ateneo, numero di ore frontali, CFU)

A.A. 2024/2025	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 96 ore (annuale)
A.A. 2023/2024 e A.A. 2022/2023	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 84 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 8 ore (semestrale)
A.A. 2021/2022	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 84 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 14 ore (semestrale)
A.A. 2020/2021	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 76 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 14 ore (semestrale) - Corso di perfezionamento in Psicomotricità educativa per la didattica nella scuola dell'infanzia (SSD M-EDF/01) 5 ore
A.A. 2019/2020	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 96 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 14 ore (semestrale)
A.A. 2017/2018 e A.A. 2018/2019	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 64 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 14 ore (semestrale)
A.A. 2016/2017	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 96 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 21 ore (semestrale)

A.A. 2011/2012 e A.A. 2012/2013	<ul style="list-style-type: none"> - Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 96 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 42 ore (semestrale)
A.A. 2013/2014	<ul style="list-style-type: none"> - Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 96 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 42 ore (semestrale) - P.A.S. (Percorsi abilitanti Speciali) per la formazione insegnanti classe A029 12 ore
A.A. 2014/2015 e A.A. 2015/2016	<ul style="list-style-type: none"> - Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 96 ore (annuale) - Teoria e metodologia del movimento umano (SSD M-EDF/01) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 42 ore (semestrale)
A.A. 2010/2011	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 160 ore (annuale)
A.A. 2009/2010	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22), Università degli Studi di Milano 157,5 ore (annuale)
A.A. 2008/2009	- Nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33), Università degli Studi di Milano 156 ore (annuale)
A.A. 2007/2008	- Teoria e tecnica del nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33), Università degli Studi di Milano 230 ore (annuale)
A.A. 2006/2007	- Didattica del nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33), Università degli Studi di Milano 138 ore (annuale)
A.A. 2005/2006	<ul style="list-style-type: none"> - Didattica del nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33), Università degli Studi di Milano 126 ore (annuale) - Pallanuoto (SSD M-EDF/02) per il Corso di Laurea specialistica in Scienze dello Sport (classe 75/s) 20 ore (semestrale)
A.A. 2004/2005	- Teoria e tecnica del nuoto (SSD M-EDF/01 e M-EDF/02) per il Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33), Università degli Studi di Milano 66 ore (annuale)

ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI

ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE

(inserire numero e tipologia di elaborati seguiti, suddivisi per anno accademico, ateneo, corso laurea, ecc.)

Relatore di n. **98** elaborati di laurea triennale, n. **2** tesi di laurea quadriennale V.O. e correlatore di n. **18** di tesi di laurea magistrale, sia di carattere compilativo (ricerca e approfondimento della letteratura scientifica) sia di tipo applicativo e/o sperimentale.

Attività di relatore:

- A.A. 2023/2024: n. 4 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2022/2023: n. 5 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2021/2022: n. 3 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2020/2021: n. 2 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2019/2020: n. 9 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2018/2019: n. 8 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2017/2018: n. 16 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2016/2017: n. 5 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2015/2016: n. 9 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2014/2015: n. 3 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- n. 1 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)
- A.A. 2013/2014: n. 5 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- n. 1 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)
- A.A. 2012/2013: n. 5 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- A.A. 2011/2012: n. 7 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22)
- n. 1 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)
- A.A. 2010/2011: n. 1 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)
- A.A. 2009/2010: n. 2 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)
- A.A. 2008/2009: n. 9 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)
- A.A. 2007/2008: n. 1 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)

A.A. 2006/2007:	n. 1 tesi di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie (Vecchio Ordinamento)
A.A. 2005/2006:	n. 1 tesi di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie (Vecchio Ordinamento)
A.A. 2004/2005:	n. 1 elaborati prova finale di laurea, Università degli Studi di Milano, Corso di laurea in Scienze motorie e sport (classe 33)

ATTIVITÀ DI TUTORATO DEGLI STUDENTI DI CORSI DI LAUREA E DI LAUREA MAGISTRALE E DI TUTORATO DI DOTTORANDI DI RICERCA

(inserire numero e tipologia delle attività, suddivise per anno accademico, ateneo, corso laurea, ecc.)

dall'A.A. 2012/2013 ad oggi	Docente di riferimento per il Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (classe l-22) - Università degli Studi di Milano.
A.A.2022/23	Tutor/Research Supervisor di Visiting Scholar c/o Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute, Università degli Studi di Milano. Doctorado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Università di Murcia (Spagna), Progetto di studio: "Effects of the hybridization of TGfU and Ludotechnicalmodels in handball for the improvement of technical-tactical and psychological aspects in athletes".

SEMINARI

(inserire titolo del seminario, luogo, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)

2024	Relatore su invito al convegno tematico "Physical activity and Sport pedagogy". 8-10 maggio 2024, Bari. SIEMeS - Società Italiana di Educazione Motoria e Sportiva. Intervento dal titolo: <i>"La percezione dello sforzo come base per il miglioramento dell'efficienza fisica negli allievi della scuola militare"</i> .
2023	Relatore su invito al convegno tematico "Gli scenari in evoluzione delle Scienze motorie e sportive in Italia". 12-14 aprile 2023, Catania. SIEMeS - Società Italiana di Educazione Motoria e Sportiva. Intervento dal titolo: <i>"Promozione della salute e del benessere: analisi e studio preliminare di un progetto di avviamento alla pratica sportiva per persone con disabilità"</i> .
2019	Relatore alla Winter School "Educazione fisica e sportiva nella Scuola Primaria". 14-16 febbraio 2019, Milano. Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, SIEMeS - Società Italiana di Educazione Motoria e Sportiva, SISMES - Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive. Intervento dal titolo: <i>"Il progetto "Multi-teaching styles and active reflection" per una educazione fisica della scuola primaria rinnovata"</i> .
2019	Relatore al seminario tematico "La formazione universitaria nelle scienze motorie e sportive". 13-14 dicembre 2019, Milano. Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, SIEMeS - Società Italiana di Educazione Motoria e Sportiva, SISMES - Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive. Intervento dal titolo: <i>"Consapevolezza e percezione corporea: test submassimali basati su controllo RPE"</i> .
2019	Relatore su invito al convegno tematico "Perspective on Physical Education and Sports Sciences". 21-22 ottobre 2029, Salerno. Università degli studi di Salerno. Intervento dal titolo: <i>"L'insegnamento della nuotata a rana con il supporto di dispositivi mobili per una "letteratura acquatica sicura"</i> .
2016	Relatore su invito al convegno tematico "La cultura del movimento e dello sport negli attuali scenari educativi e formativi". 26-27 maggio 2016, Enna. Università degli studi di Enna "Kore". Intervento dal titolo: <i>"Il ruolo delle attività acquatiche nella formazione scolastica"</i> .

ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente)

Scurati, R., Signorini, G., Callus, E., Rigon, M., Iaia, F.M., Benedini, S., Invernizzi, P.L. (2025) Hybrid and on-site working: correlation between working modality and psychophysical health. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness* 65(1):148-159, doi:10.23736/S0022-4707.24.15961-0.

Signorini, G., **Scurati, R.**, Bosio, A., D'Angelo, C., Benedini, S., Tringali, C., Magaldi, E., Rigon, M., Invernizzi, P.L. (2024) UP150 Project: A Longitudinal Analysis of Active Lifestyles in the Complex Working System. *Sports (Basel)* 12(8), doi:10.3390/sports12080219.

Rigon, M., Signorini, G., **Scurati, R.**, Trecroci, A., Colella, D., Formenti, D., Merati, G., Cherubini, D., Invernizzi, P.L. (2024) Multisport-Integrated Training for Rugby Instructors: Success and Effects on Minirugby Players. *Journal of Functional Morphology and Kinesiology* 10(1), doi:10.3390/jfmk10010011.

Rigon, M., Signorini, G., **Scurati, R.**, Trecroci, A., Colella, D., Formenti, D., Merati, G., Cherubini, D., Invernizzi, P.L. (2024) Relationship Between Multi-Teaching Styles and Didactics Effectiveness on Rugby Instructors and Minirugby Players. *Children* 11(11), doi:10.3390/children11111319.

Rigon, M., Invernizzi, P.L., Signorini, G., Trecroci, A., **Scurati, R.**, Formenti, D., Colella, D., Bosio, A., Cherubini, D. (2024) The "thinking system" in a new school concept: A rhythmic teaching approach in physical education to develop creativity. *PloS One* 19(4):e0301858, doi:10.1371/journal.pone.0301858.

Merati, G., Formenti, D., Gandola, C., Castiglioni, P., Casalini, L., Trecroci, A., Cavaggioni, L., Invernizzi, P.L., Menichino, U., **Scurati, R.** (2024) Limitations in Maximum Intensity Front Crawl in Swimmers with Down Syndrome. *Applied Sciences* 14(18), doi:10.3390/app14188387.

Invernizzi, P.L., **Scurati, R.**, Signorini, G., Mauro, F., Rigon, M., D'Elia, F., Raiola, G. (2024) Semantic gaps in the theory and the practice of physical and sports education in the Italian context. *Global Education Review* 11(1):23-54.

Invernizzi, P.L., Rigon, M., Signorini, G., Cherubini, D., **Scurati, R.** (2024) Analysis of a Multi-Sport Educational Process for Sustainable Sports Education. *Formazione & insegnamento* 22:7027, doi:10.7346/-feis-XXII-01-24_14.

Cavaggioni, L., **Scurati, R.**, Tosin, M., Vernole, R., Bonfanti, L., Trecroci, A., Formenti, D. (2024) Are Dryland Strength and Power Measurements Associated with Swimming Performance? Preliminary Results on Elite Paralympic Swimmers. *Sports* 12(4), doi:10.3390/sports12040094.

Trecroci, A., Signorini, G., **Scurati, R.**, Colella, D., Raiola, G., Rigon, M., Invernizzi, P.L. (2023) Effects of Musical Classes on Motor Creativity According to Age, Sex, and Weight Status in Young Students: A Music-Oriented versus Conventional Education Plan. *Children* 10(2):200, doi:10.3390/children10020200.

Signorini, G., **Scurati, R.**, Bosio, A., Maestri, G., Rigon, M., Trecroci, A., Invernizzi, P.L. (2023) Effects of cognitive load and different exercise intensities on perceived effort in sedentary university students: a follow up of the Cubo Fitness Test validation. *Frontiers in Psychology* 14:1254767, doi:10.3389/fpsyg.2023.1254767.

Raiola, G., **Scurati, R.**, Invernizzi, P. (2023) Proactive school and motricity: Key elements for children's health and psychophysical well-being. *Formazione & insegnamento* 21(1s):92-100, doi:10.7346/-feis-XXI-01-23_14.

Invernizzi, P.L., Trecroci, A., **Scurati, R.**, Signorini, G., Formenti, D., Bosio, A., Rigon, M., Benedini, S. (2023) Acute Effects of a Combat Sport Environment on Self-Control and Pain Perception Inhibition:

- A Preliminary Study in a New Ecological Framework. *Sustainability* 15(10):8418, doi:10.3390/su15108418.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., **Scurati, R.**, Mauro, F., Rigon, M., Trecroci, A., D'Elia, F., Raiola, G. (2023) Analysis of an Ontological Plan for Physical and Sports Education in the Italian Cultural Reality: A Preliminary Survey. *Advances in Physical Education* 13(4):255-287, doi:10.4236/ape.2023.134022.
- Carl, J., Barratt, J., Arbour-Nicitopoulos, K.P., Barnett, L.M., Dudley, D.A., Holler, P., Keegan, R., Kwan, M., **Scurati, R.**, Sum, R.K.-W., Wainwright, N., Cairney, J. (2023) Development, explanation, and presentation of the Physical Literacy Interventions Reporting Template (PLIRT). *International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity* 20(1):21, doi:10.1186/s12966-023-01423-3.
- Signorini, G., **Scurati, R.**, D'Angelo, C., Rigon, M., Invernizzi, P.L. (2022) Enhancing motivation and psychological wellbeing in the workplace through conscious physical activity: Suggestions from a qualitative study examining workers' experience. *Frontiers in Psychology* 13:1006876, doi:10.3389/fpsyg.2022.1006876.
- Scurati, R.**, Papini, N., Giussani, P., Alberti, G., Tringali, C. (2022) The Challenge of Long COVID-19 Management: From Disease Molecular Hallmarks to the Proposal of Exercise as Therapy. *International Journal of Molecular Sciences* 23(20), doi:10.3390/ijms232012311.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., **Scurati, R.**, Michielon, G., Benedini, S., Bosio, A., Staiano, W. (2022) The UP150: A Multifactorial Environmental Intervention to Promote Employee Physical and Mental Well-Being. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 19(3):1175, doi:10.3390/ijerph19031175.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., Rigon, M., Larion, A., Raiola, G., D'Elia, F., Bosio, A., **Scurati, R.** (2022) Promoting Children's Psychomotor Development with Multi-Teaching Didactics. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 19(17):10939, doi:10.3390/ijerph191710939.
- Invernizzi, P.L., Rigon, M., Signorini, G., Colella, D., Trecroci, A., Formenti, D., **Scurati, R.** (2022) Effects of Varied Practice Approach in Physical Education Teaching on Inhibitory Control and Reaction Time in Preadolescents. *Sustainability* 14(11):6455-6472, doi:10.3390/su14116455.
- Cavaggioni, L., Rossi, A., Tosin, M., **Scurati, R.**, Michielon, G., Alberti, G., Merati, G., Formenti, D., Trecroci, A. (2022) Changes in Upper-Body Muscular Strength and Power in Paralympic Swimmers: Effects of Training Confinement during the COVID-19 Pandemic. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 19(9), doi:10.3390/ijerph19095382.
- Trecroci, A., Duca, M., Cavaggioni, L., Rossi, A., **Scurati, R.**, Longo, S., Merati, G., Alberti, G., Formenti, D. (2021) Relationship between Cognitive Functions and Sport-Specific Physical Performance in Youth Volleyball Players. *Brain Sciences* 11(2), doi:10.3390/brainsci11020227.
- Russo, A., Invernizzi, P.L., **Scurati, R.**, Ceruso, R., Altavilla, G. (2021) Removing the division into categories between cycling and para-cycling (Handbike category H) by designing a single performance and training activity. *Journal of Human Sport and Exercise* 16(2proc):S434-S443, doi:10.14198/jhse.2021.16.Proc2.57.
- Montaruli, A., Castelli, L., Mule, A., **Scurati, R.**, Esposito, F., Galasso, L., Roveda, E. (2021) Biological Rhythm and Chronotype: New Perspectives in Health. *Biomolecules* 11(4):487, doi:10.3390/biom11040487.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., Bosio, A., **Scurati, R.** (2021) Children over “-enty,-rty,-fty”: Gamification and autonomy as an environmental education leitmotif for “children of all ages” using a new workplace narrative. *Journal of Physical Education and Sport* 21(1):585-591, doi:10.7752/jpes.2021.s1067.
- D'Andrea, D., **Scurati, R.**, Izzo, R., Invernizzi, P.L., D'Isanto, T. (2021) Football the performance level of athletes with disabilities for the “fourth category” 7-a-side championship. *Journal of Human Sport and Exercise* 16(2proc):S743-S751, doi:10.14198/jhse.2021.16.Proc2.60.

- Cavaggioni, L., Trecroci, A., Formenti, D., Courtney, R., Dascanio, G., **Scurati, R.**, Ongaro, L., Alberti, G. (2021) Effects of a nasal breathing protocol on physical fitness and pulmonary function in young basketball players. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 62(10):1368-1374, doi:10.23736/s0022-4707.21.12921-4.
- Roveda, E., Mule, A., Galasso, L., Castelli, L., **Scurati, R.**, Michielon, G., Esposito, F., Caumo, A., Montaruli, A. (2020) Effect of chronotype on motor skills specific to soccer in adolescent players. *Chronobiology International* 37(4):552-563, doi:10.1080/07420528.2020.1729787.
- Raiola, G., Invernizzi, P.L., **Scurati, R.**, Fattore, S. (2020) The educational value of the rules in handball. *Journal of Human Sport & Exercise* 15(proc4):S1214-1223, doi:10.14198/jhse.2020.
- Polito, U., Andreis, M.E., Di Giancamillo, A., Modina, S.C., **Scurati, R.**, Marmotti, A., Michielon, G., Domenicucci, M., Lombardo, M.D.M., Di Giancamillo, M., Herrera, V., Mangiavini, L., Agnoletto, M., Brambilla, L., Peretti, G.M. (2020) Clinical anatomy of the meniscus in animal models: pros and cons. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 34(4 suppl2):197-202, PMID: 33261277.
- Longo, S., Coratella, G., Rampichini, S., Borrelli, M., **Scurati, R.**, Limonta, E., Ce, E., Esposito, F. (2020) Local fat content and muscle quality measured by a new electrical impedance myography device: correlations with ultrasound variables. *European Journal of Sport Science* 21(3):388-399, doi:10.1080/17461391.2020.1751306.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., Colella, D., Raiola, G., Bosio, A., **Scurati, R.** (2020) Assessing Rolling Abilities in Primary School Children: Physical Education Specialists vs. Generalists. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 17(23):8803, doi:10.3390/ijerph17238803.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., Bosio, A., Raiola, G., **Scurati, R.** (2020) Validity and Reliability of Self-Perception-Based Submaximal Fitness Tests in Young Adult Females: An Educational Perspective. *Sustainability* 12(6):2265, doi:10.3390/su12062265.
- Cortesi, M., Gatta, G., Michielon, G., Di Michele, R., Bartolomei, S., **Scurati, R.** (2020) Passive Drag in Young Swimmers: Effects of Body Composition, Morphology and Gliding Position. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 17(6):2002, doi:10.3390/ijerph17062002.
- Scurati, R.**, Michielon, G., Signorini, G., Invernizzi, P.L. (2019) Towards a safe aquatic literacy: Teaching the breaststroke swimming with mobile devices' support. A preliminary study. *Journal of Physical Education and Sport* 2019(5):1999-2004, doi:10.7752/jpes.2019.s5298.
- Scurati, R.**, Gatta, G., Michielon, G., Cortesi, M. (2019) Techniques and considerations for monitoring swimmers' passive drag. *Journal of Sports Sciences* 37(10):1168-1180, doi:10.1080/02640414.2018.1547099.
- Invernizzi, P.L., Signorini, G., Michielon, G., Padulo, J., **Scurati, R.** (2019) The "safe falls, safe schools" multicentre international project: Evaluation and analysis of backwards falling ability in Italian secondary schools. *Journal of Physical Education and Sport* 19(suppl5):1871-1877, doi:10.7752/jpes.2019.s5277.
- Invernizzi, P.L., **Scurati, R.**, Crotti, M., Bosio, A., Longo, S., Esposito, F. (2019) Physiological and technical commitment during a 300-m in-line skating trial in athletes of different age categories. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness* 59(1):25-34, doi:10.23736/S0022-4707.18.07942-2.
- Invernizzi, P.L., **Scurati, R.** (2019) Il progetto "Multi-Teaching Styles Approach and Active Reflection" per l'attività motoria nella scuola primaria - The "Multi-Teaching Styles Approach and Active Reflection" Project for physical activity in the primary school. *Formazione & Insegnamento* XVII(3):109-127, doi:10.7346/feis-XVII-03-19_10.
- Invernizzi, P., Crotti, M., Bosio, A., Cavaggioni, L., Alberti, G., **Scurati, R.** (2019) Multi-Teaching Styles Approach and Active Reflection: Effectiveness in Improving Fitness Level, Motor Competence, Enjoyment, Amount of Physical Activity, and Effects on the Perception of Physical Education Lessons in Primary School Children. *Sustainability* 11(2): 405, doi:10.3390/su11020405.

- Falcone, G., **Scurati, R.**, D'Elia, F., D'Isanto, T. (2019) Basketball and ankle injuries. *Journal of Human Sport and Exercise* 14(Proc4):S1142-S1148, doi:10.14198/jhse.2019.14.Proc4.79.
- Coratella, G., Beato, M., Ce, E., **Scurati, R.**, Milanese, C., Schena, F., Esposito, F. (2019) Effects of in-season enhanced negative work-based vs traditional weight training on change of direction and hamstrings-to-quadriceps ratio in soccer players. *Biology of Sport* 36(3):241-248, doi:10.5114/biolSport.2019.87045.
- Alminni, C., Altavilla, G., **Scurati, R.**, D'Elia, F. (2019) Effects induced through the use of physical and motor tests in volleyball. *Journal of Human Sport and Exercise* 14(Proc4):S618-S623, doi:10.14198/jhse.2019.14.Proc4.20.
- Verdoni, F., Curci, D., Grasso, F., Agnoletto, M., **Scurati, R.**, Peretti, G.M., Mangiavini, L. (2018) External fixation versus titanium endomedullary nail in the treatment of diaphyseal fractures of the lower limb in pediatric age: our experience. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 32(6s1):117-120, PMID: 30644291.
- Tessaro, I., Nguyen, V.T., Di Giancamillo, A., Agnoletto, M., Verdoni, F., Domenicucci, M., **Scurati, R.**, Peretti, G.M., Mangiavini, L. (2018) Animal models for cartilage repair. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 32 (6s1):117-120, PMID: 30644291.
- Invernizzi, P.L., Crotti, M., Bosio, A., **Scurati, R.**, Lovecchio, N. (2018) Correlation between Cognitive Functions and Motor Coordination in Children with Different Cognitive Levels. *Advances in Physical Education* 8(1):98-115, doi:10.4236/ape.2018.81011.
- Formenti, D., Perpetuini, D., Iodice, P., Cardone, D., Michielon, G., **Scurati, R.**, Alberti, G., Merla, A. (2018) Effects of knee extension with different speeds of movement on muscle and cerebral oxygenation. *PeerJ* 6:e5704, doi:10.7717/peerj.5704.
- Rota, P., Papini, N., La Rocca, P., Montefiori, M., Cirillo, F., Piccoli, M., **Scurati, R.**, Olsen, L., Allevi, P., Anastasia, L. (2017) Synthesis and chemical characterization of several perfluorinated sialic acid glycals and evaluation of their in vitro antiviral activity against Newcastle disease virus. *Medchemcomm* 8(7):1505-1513, doi:10.1039/c7md00072c.
- Marmotti, A., Mattia, S., Castoldi, F., Barbero, A., Mangiavini, L., Bonasia, D.E., Bruzzzone, M., Dettoni, F., **Scurati, R.**, Peretti, G.M. (2017) Allogeneic Umbilical Cord-Derived Mesenchymal Stem Cells as a Potential Source for Cartilage and Bone Regeneration: An In Vitro Study. *Stem Cells International* 2017:1732094, doi:10.1155/2017/1732094.
- Di Giancamillo, A., Deponti, D., Gervaso, F., Salvatore, L., Scalera, F., Mangiavini, L., **Scurati, R.**, Sannino, A., Peretti, G.M. (2017) The analysis of different scaffolds and the benefit of fibrin glue for tendon tissue engineering at different culture times. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 31(4s1):67-73, PMID: 29185298.
- Vitale, J.A., Montaruli, A., Michielon, G., **Scurati, R.**, Alberti, G., Carandente, F., Roveda, E. (2016) Sleep quality and cytokine expression after an exhaustive exercise: influence of ACE polymorphism I/D. *Sleep and Biological Rhythms* 15(1):31-37, doi:10.1007/s41105-016-0077-3.
- Scurati, R.**, Benedini, S., Michielon, G., Invernizzi, P.L., Zannini, L., Alberti, G. (2016) Controlled intensity aerobic activity in water and in the gym: effects on mood and physical efficiency in third age women = Attività aerobica a intensità controllata in acqua e in palestra: effetti sull'umore e sull'efficienza fisica in donne della terza età. *Medicina dello Sport* 69(2):215-227.
- Invernizzi, P.L., **Scurati, R.**, Zannini, L. (2016) Vivere l'esperienza della "leggerezza": uno studio qualitativo sulla percezione dell'acquagym in un gruppo di donne anziane. *Formazione & Insegnamento* 14(3):213-227.
- Invernizzi, P.L., Limonta, E., Riboli, A., Bosio, A., **Scurati, R.**, Esposito, F. (2016) Effects of Acute Carnosine and beta-Alanine on Isometric Force and Jumping Performance. *International Journal of Sports Physiology and Performance* 11(3):344-349, doi:10.1123/ijsp.2014-0507.

- Di Giancamillo, A., Mangiavini, L., Tessaro, I., Marmotti, A., **Scurati, R.**, Peretti, G.M. (2016) The meniscus vascularization: the direct correlation with tissue composition for tissue engineering purposes. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 30(4s1):85-90, PMID: 28002904.
- Formenti, D., Rossi, A., Calogiuri, G., Thomassen, T.O., **Scurati, R.**, Weydahl, A. (2015) Exercise Intensity and Pacing Strategy of Cross-country Skiers during a 10 km Skating Simulated Race. *Research in Sports Medicine* 23(2):126-139, doi:10.1080/15438627.2015.1005298.
- Tringali, C., Scala, L., Silvestri, I., Vitale, J., **Scurati, R.**, Michielon, G., Alberti, G., Venerando, B. (2014) Protective role of 17-beta-estradiol towards IL-6 leukocyte expression induced by intense training in young female athletes. *Journal of Sports Sciences* 32(5):452-461, doi:10.1080/02640414.2013.830190.
- Tringali, C., Brivio, I., Stucchi, B., Silvestri, I., **Scurati, R.**, Michielon, G., Alberti, G., Venerando, B. (2014) Prevalence of a characteristic gene profile in high-level rhythmic gymnasts. *Journal of Sports Sciences* 32(14):1409-1415, doi:10.1080/02640414.2014.893371.
- Merati, G., Agnello, L., Rampichini, S., Maggioni, M.A., **Scurati, R.**, Veicsteinas, A. (2014) Cardiovascular adaptation to mudpack therapy in hypertensive subjects treated with different antihypertensive drugs. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences* 18(17):2544-2550, PMID: 25268103.
- Invernizzi, P.L., Longo, S., **Scurati, R.**, Maggioni, M.A., Michielon, G., Bosio, A. (2014) Interpretation and perception of slow, moderate, and fast swimming paces in distance and sprint swimmers. *Perceptual and Motor Skills* 118(3):833-849, doi:10.2466/27.29.PMS.118k23w0.
- Invernizzi, P.L., Limonta, E., Bosio, A., **Scurati, R.**, Veicsteinas, A., Esposito, F. (2014) Effects of a 25-km trial on psychological, physiological and stroke characteristics of short- and mid-distance swimmers. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness* 54(1):53-62, PMID: 24445545.
- Alberti, G., Annoni, M., Ongaro, L., **Scurati, R.**, Michielon, G. (2014) Athletic Performance Decreases in Young Basketball Players after Sitting. *International Journal of Sports Science & Coaching* 9(5):975-984, doi:10.1260/1747-9541.9.5.975.
- Invernizzi, P.L., **Scurati, R.**, Longo, S., Gatta, G., Michielon, G. (2013) Relationships between swimming style and dry-land strength in breaststroke. *Sport Sciences for Health* 10(1):11-16, doi:10.1007/s11332-013-0165-6.
- Longo, S., **Scurati, R.**, Michielon, G., Invernizzi, P.L. (2009) Correlation between two propulsion efficiency indices in front crawl swimming. *Sport Sciences for Health* 4(3):65-71, doi:10.1007/s11332-008-0069-z.
- Invernizzi, P.L., Longo, S., **Scurati, R.** (2008) Analysis of heart rate and lactate concentrations during coordinative tasks: pilot study in karate kata world champions. *Sport Sciences for Health* 3:41-46, doi:10.1007/s11332-008-0053-7.
- Invernizzi, P.L., Caporaso, G., Longo, S., **Scurati, R.**, Alberti, G. (2008) Correlations between upper limb oxygen kinetics and performance in elite swimmers. *Sport Sciences for Health* 3:19-25, doi:10.1007/s11332-008-0052-8

Articoli divulgativi su riviste specialistiche di settore:

- Cortesi M., Coloretto V., Fantozzi S., **Scurati R.**, Bonifazi M., Zamparo P., Gatta G. (2023) Simposio internazionale di Lipsia 2023: Gli studi di biomeccanica e medicina. *La Tecnica del Nuoto*, 49:3-9.
- Invernizzi P.L., Crotti M., **Scurati R.**, Lovecchio N. (2015) Sportivi e felici. *Sport&Medicina*, (32)2:45-50.
- Scurati R.**, Michielon G. (2014) L'allenamento della forza nel nuoto nella letteratura recente. *Strength & Conditioning*, 3(10):49-54.

- Invernizzi P., Michielon G., **Scurati R.** (2013) La ventilazione nel nuoto. *Sport & medicina*, 30(5):33-37.
- Invernizzi P.L., Gatta G., Ciapparelli C., **Scurati R.**, Michielon G. (2012) Costumi da gara e prestazioni: valutazioni con un software sperimentale. *Scienza & Sport*, 4(15):62-65.
- Invernizzi P.L., Del Bianco R., **Scurati R.**, Michielon G., La Torre A. (2012) Il collegamento tra il lavoro di base e la performance. *La Tecnica del Nuoto*, 37:4-15.
- Gatta G., Cortesi M., **Scurati R.**, Invernizzi P.L. (2012) Training con hand-paddles nel nuoto a crawl. *Scienza & Sport*, 4(13):44-49.
- Invernizzi P.L., **Scurati R.**, Ciapparelli C., Gatta G., La Torre A. (2011) Performance natatoria, controllo motorio e apprendimento tecnico. *SDS. Scuola dello Sport*, 30(88):47-54.
- Invernizzi P.L., Campioli A., **Scurati R.**, Longo S., La Torre A. (2008) L'insegnamento della tecnica natatoria: apprendimento natatorio euristico e prescrittivo a confronto. *SDS. Scuola dello Sport*, 27(78):37-43.
- Invernizzi P.L., Del Bianco R., **Scurati R.**, Caporaso G., La Torre A. (2007) Analisi delle capacità tecnico-coordinative e senso-percettive nel nuoto (seconda parte: proposte pratico-applicative). *SDS. Scuola dello sport*, 26(74):53-61.
- Invernizzi P.L., Del Bianco R., **Scurati R.**, Caporaso G., La Torre A. (2007) Analisi delle capacità tecnico-coordinative e senso-percettive nel nuoto (prima parte: gli aspetti teorici). *SDS. Scuola dello sport*, 26(73):45-52.

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

(per ciascuna voce inserire tipologia di progetto, titolo del progetto, anno, durata, eventuale ente finanziatore e importo del finanziamento, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)

2024. Membro del gruppo di ricerca progetto "Optimizing Step Count for Valid and Reliable Spatiotemporal Running Parameters and Variability Analysis".
Gruppo di ricerca: Padulo J, Scurati R, Esposito F. Dipartimento di Scienze biomediche per la salute, Università degli studi di Milano.
Piano di Sostegno alla Ricerca 2023 - Linea 2: Finanziamento 15.000 Euro.
2022. Principal Investigator progetto "Promotion of desk-based workers' health and well-being during and after the SARS-CoV-2 pandemic". Gruppo di ricerca: Scurati R, Invernizzi PL, Iaia M, Benedini S, Callus E. Dipartimento di Scienze biomediche per la salute, Università degli studi di Milano.
Piano di Sostegno alla Ricerca 2023 - Linea 2: Finanziamento 15.000 Euro.
2014. Membro del gruppo di ricerca progetto "Impatto dell'attività fisica aerobica in acqua sulla rappresentazione di sé, sull'umore, sul grado di fitness e sull'insulino sensibilità in un gruppo di anziani", Invernizzi PL, Alberti G, Benedini S, Michielon G, Scurati R, Zannini L. Dipartimento di Scienze biomediche per la salute, Università degli studi di Milano.
Linea B - CUP: G42I14000140001. Finanziamento: 6.000 Euro.

Partecipazione ad altri progetti di ricerca non soggetti a finanziamento

- 2023-in corso Membro del gruppo di ricerca "Attitudine dei lavoratori in merito alle pause attive. Università degli Studi di Bologna, Università degli Studi di Milano.
- 2023-in corso Principal Investigator progetto "Analisi del Progetto di Avviamento allo Sport e Promozione della Pratica Sportiva delle persone con disabilità del Comitato Italiano Paralimpico Lombardia e Regione Lombardia ed effetti su stile di vita attivo e benessere psicofisico". Università degli Studi di Milano, Comitato Italiano Paralimpico Lombardia.

2023-in corso	Membro del gruppo di ricerca "La percezione dello sforzo come base per il miglioramento dell'efficienza fisica negli allievi della scuola militare", Università degli Studi di Milano, Scuola Militare Teulié, Milano.
2023-in corso	Membro del gruppo di ricerca "Efficacia di una progettualità educativa multilaterale per la strutturazione di un modello di sviluppo dello sport giovanile", Università degli Studi di Milano, San Antonio Catholic University of Murcia (Spagna), Università degli studi dell'Insubria di Varese.
2023.	Membro del gruppo di ricerca progetto PLIRT (Physical Literacy Interventions Reporting Template). Friedrich-Alexander University, Erlangen-Nürnberg (Germany); Università degli studi di Milano (Italia), The University of Queensland, Brisbane (Australia); University of Toronto (Canada); Deakin University, Melbourne (Australia); Macquarie University, Sydney (Australia); Institute of Health and Tourism; Management, Bad Gleichenberg (Austria); University of Canberra (Australia); Brock University, St. Catharines (Canada); The Chinese University of Hong Kong, (Hong Kong); University of Wales (Great Britain).
2022.	Membro del gruppo di ricerca "Physical literacy in studenti di istituti ad indirizzo musicale e non musicale a confronto: quali differenze nelle funzioni creative e nella motor competence?", Università degli Studi di Milano, San Antonio Catholic University of Murcia (Spagna).
2020.	Principal Investigator progetto "Associations between dry-land and swimming parameters in élite Paralympic swimmers". Università degli Studi di Milano, Università degli Studi dell'Insubria (Varese), Politecnico di Milano, University of the Sunshine Coast (Australia), FINP (Federazione Nuoto Paralimpico Italiano).
2020.	Membro del gruppo di ricerca progetto "Ufficio Proattivo UP150" (per lo studio di un'ergonomia spaziale dell'ufficio e di un programma pedagogico che renda il movimento e l'esercizio fisico un elemento integrato nel normale flusso lavorativo). Università degli studi di Milano, in collaborazione con le aziende Progetto Design & Build S.r.l., Business Integration Partners S.p.A.
2018.	Principal Investigator progetto "Relationships among anthropometrics, body composition and passive drag in swimmers of different age, gender and technical level". Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Bologna
2018.	Membro del gruppo di ricerca progetto "Safe fall-safe schools". Dipartimento di Scienze biomediche per la salute, Università degli studi di Milano, Università di Siviglia (Spagna), University of Southern Denmark (Danimarca) e University of Pécs (Ungheria).

ATTIVITÀ QUALI LA DIREZIONE O LA PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE
(per ciascuna voce inserire anno, durata, ruolo, rivista scientifica, ecc.)

dal 2024	Associate Editor Acta Kinesiologica Journal. e-ISSN: 1840-3700 p-ISSN: 1840-2976 UDK: 796 Catalogue: COBISS BH
dal 2020	Membro del comitato editoriale Collana "Il Sagittario. Biblioteca di Scienze Motorie e Sportive" - Infolio digital print - Francesco D'Amato editore, Sant'Egidio del Monte Albino (SA)
dal 2017	Membro del comitato editoriale Collana "Didattica Educazione Motricità" - IOD Edizioni, Casalnuovo di Napoli (NA)
2020-2023	Guest Editor International Journal of Environmental Research and Public Health: Special Issue "Aquatic Experience in Physical Literacy: From Specific to Extensive Meanings of Aquatics for Life"

Attività di revisione per riviste a diffusione nazionale e internazionale:

- International Journal of Aquatic Research and Education
- Sport Sciences for Health
- International Journal of Environmental Research and Public Health
- Sports
- PlosONE
- Children
- Physical Activity review
- Sensors
- Frontiers in Physiology
- Formazione & Insegnamento
- Perceptual & Motor Skills
- Global Education Review
- Acta Kinesiologica

PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE

(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)

- | | |
|------|---|
| 2023 | LEN Learn to Swim Conference - 11-12 novembre 2023, Jurmala, Lettonia. LEN European Aquatics. Intervento dal titolo: <i>"Video Feedback in Learn-To-Swim Programs: Rewards and Constraints"</i> . |
| 2023 | 15th International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming. 6-9 settembre 2023, Lipsia, Germania. Scurati, R., Signorini, G., Mariucci, L., Formenti, D., & Invernizzi, P. L. Intervento dal titolo: <i>"Improving front crawl with continuous short-delayed video feedback"</i> . |
| 2010 | 11th International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming. 16-19 giugno 2010, Oslo, Norvegia. Norwegian School of Sport Science. Scurati, R., Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: <i>"Imagery training in young swimmers: effects on the flow state and on performance"</i> . |
| 2010 | 11th International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming. 16-19 giugno 2010, Oslo, Norvegia. Norwegian School of Sport Science. Scurati, R., Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: <i>"Shallow or deep water for adjustment? A study in children aged 3 to 6 years"</i> . |
| 2009 | 14th Annual Congress of the European College of Sport Science. 24-27 giugno 2009, Oslo, Norvegia. Norwegian School of Sport Science. Scurati, R., Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: <i>"Technical-coordinative skills and performance: improvements and correlations in swimming"</i> . |
| 2009 | 14th Annual Congress of the European College of Sport Science. 24-27 giugno 2009, Oslo, Norvegia. Norwegian School of Sport Science. Scurati, R., Invernizzi P.L., Michielon G., Longo S. Intervento dal titolo: <i>"The influence of age and water polo crawl techniques on heart rate in water polo players"</i> . |
| 2008 | 13th Annual Congress of the European College of Sport Science. 9-12 luglio 2008, Estoril, Portogallo. Universidade Técnica de Lisboa. Scurati, R., Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: <i>"Analysis of unusual alternative patterns of breaststroke techniques"</i> . |
| 2008 | 13th Annual Congress of the European College of Sport Science. 9-12 luglio 2008, Estoril, Portogallo. Universidade Técnica de Lisboa. Scurati, R., Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: <i>"Teaching the front crawl stroke by kickboard or by various aids: a study in young children"</i> . |

- 2007 12th Annual Congress of the European College of Sport Science. 11-14 luglio 2007, Jyväskylä, Finlandia. University of Jyväskylä. **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Roione G.C., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: *"Supporting a Mader test modified on 200m stroke distance in Italian agonistic swimmers"*.
- 2007 12th Annual Congress of the European College of Sport Science. 11-14 luglio 2007, Jyväskylä, Finlandia. University of Jyväskylä. **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: *"Postural control in martial arts: a comparison between two methodological approaches"*.
- 2006 10th International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming. 21-24 giugno 2006, Porto, Portogallo. University of Porto. **Scurati, R.**, Roione G.C., Michielon G., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: *Analysis on learning the front crawl stroke by use or non-use of instructional flotation devices*.
- 2006 11th Annual Congress of the European College of Sport Science. 5-8 luglio 2006, Losanna, Svizzera. University of Bern, University of Lausanne, École Polytechnique Fédérale de Lausanne and the Swiss Society of Sports Medicine. **Scurati, R.**, Michielon G., Roione G.C., Longo S., Invernizzi P.L. Intervento dal titolo: *"Analysis of the temporal and the technical structures employed in judo combat by young athletes at regional and national level"*.

Contributi in atti di convegno di interesse nazionale e internazionale:

- Scoppolini Massini M., Senesi G., Signorini G., Pinelli E., Masini A., Zinno R., Pinelli S., Barone G., Dallolio L., Ceciliani A., Panella M., **Scurati R.**, Invernizzi P.L., Bragonzoni L. Preliminary results of a survey assessing employees' attitudes towards active breaks. 15° Congresso Nazionale SISMES Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 19-21 settembre 2024, Chieti.
- Senesi G., Scoppolini Massini M., Pinelli E., Pinelli S., Masini A., Signorini G., Zinno R., Barone G., Panella M., **Scurati R.**, Invernizzi P.L., Dallolio L., Ceciliani A., Bragonzoni L. Managers' attitudes to active breaks in the work environment: a survey. 15° Congresso Nazionale SISMES Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 19-21 settembre 2024, Chieti.
- Signorini G., **Scurati R.**, Scoppolini Massini M., Senesi G., Pinelli E., Zinno R., Pinelli S., Barone G., Masini A., Dallolio L., Ceciliani A., Panella M., Bragonzoni L., Invernizzi P.L. Changing the working routines through active breaks: perception vs experience. 15° Congresso Nazionale SISMES Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 19-21 settembre 2024, Chieti.
- Signorini, G., **Scurati, R.**, Callus, E., Iaia, M., Benedini, S., Rigon, M., & Invernizzi, P.L. Relationship between motor efficiency and health in sedentary desk-workers: a cross-sectional study. 14° Congresso Nazionale SISMES Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 2-4 novembre 2023, Napoli. Sport Sciences for Health; S145-146.
- Signorini, G., **Scurati, R.**, Trecroci, A., Bosio, A., Monacis, D., Colella, D., & Invernizzi, P.L. Relationships between motor creativity, healthy weight, music specialization in primary and secondary school students. 13° Congresso Nazionale Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 4-6 novembre 2022, Milano. Sport Sciences for Health; S122-123.
- Signorini, G., **Scurati, R.**, D'Angelo, C., Bosio, A., Trecroci, A., Raiola, G., & Invernizzi, P. L. The UP150 approach: the use of conscious physical exercise to enhance motivation and psychophysical well-being at the workplace. 13° Congresso Nazionale Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 4-6 novembre 2022, Milano. Sport Sciences for Health; S101
- Aliberti S., Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, D'Isanto T. Posture and skeletal muscle disorders of the neck due to the use of smartphones. In Proceedings of Spring Conferences of Sports Science. 19-20 June 2020. Alicante, Spain. Journal of Human Sport and Exercise, 2020.
- Invernizzi P.L., Tringali C., D'Elia F., **Scurati, R.** Osservazione e valutazione delle abilità acquatiche dei bambini per una utilità sociale del nuoto ai fini della salute e della prevenzione degli annegamenti. Observation and evaluation of children's aquatic abilities to a social utility of swimming for health

and drowning prevention. In Atti del Convegno Internazionale SIRD Le Società per la società: ricerca, scenari, emergenze. 26-27 settembre 2019, Roma; Formazione & Insegnamento, 4, pp. 66-77.

- Castelli L., Mulè A., Galasso L., Michielon G., **Scurati, R.**, Caumo A., Roveda E., Montaruli A. Academic performance in Italian students of Sport Science: The Circadian Typology is related to theoretical or practice exams? In Proceedings of Ital. J. Anat. Embryol., 2018; p. 52.
- Longo S., Corradi A., Michielon G., **Scurati, R.**, Sardanelli F., Sconfienza L.M. Comparing the subacromial space at 90° shoulder abduction with and without external humerus rotation and during upright row postures in young healthy subjects: an ultrasound evaluation. In Book of Abstracts of the 21st Annual Congress of the European College of Sport Science, 6-9 July 2016, Vienna, Austria; pp. 208-209.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Crotti M., Mantegazza A., Esposito F. Physiological, Perceptual and Technical aspects of in-line skating at different ages. 8° Congresso Nazionale SISMES Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 7-9 ottobre 2016, Roma. Sport Sciences for Health; p. S72.
- Invernizzi P.L., Lovecchio N., Crotti A., Bosio A., **Scurati, R.** Correlation between attentive outcome and motor skills coordination in children with different cognitive level. 8° Congresso Nazionale SISMES Ricerca e formazione applicate alle scienze motorie e sportive, 7-9 ottobre 2016, Roma. Sport Sciences for Health; p. S81.
- **Scurati, R.**, Formenti D., Rossi A., Invernizzi P.L., Michielon G. Acute effects of low-intensity resistance training with slow movement in swimming: a pilot study. In Book of Abstracts of the 20th annual Congress of the European College of Sport Science, 24-27 June 2015, Malmö, Sweden; pp. 589-590.
- Vitale J., Scala L., Silvestri I., **Scurati, R.**, Michielon G., Alberti G., Venerando B., Tringali C. Protective role of 17-beta-estradiol toward IL-6 leukocyte expression induced by intense training in young female athletes. In Book of Abstracts of the 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain; p. 133
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Correlation between handgrip strength and performance in non-professional boxers. In Book of Abstracts of the 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain; p. 687
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Bosio A., Longo S., Michielon G. Interpretation of training intensities between endurance and sprint swimmers in front crawl. In Book of Abstracts of the 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain; p. 207-208.
- Ciapparelli C., **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Field tests to evaluate the glide ability in master swimmers. In Book of Abstracts of the 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain; p. 206.
- Ciapparelli C., **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Evaluation of the underwater butterfly start after sensory-perceptive training. In Book of Abstracts of the 18th annual Congress of the European College of Sport Science, 26-29 June 2013, Barcelona, Spain; p. 84.
- **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Perception of effort under fatigue and control of pacing in young swimmers. In Book of Abstracts of the 17th annual Congress of the European College of Sport Science, 4-7 July 2012, Bruges, Belgium; pp. 436-437.
- **Scurati R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Sensory-perception and control of displacement during swimming and walking in blind subjects. In Book of Abstracts of the 17th annual Congress of the European College of Sport Science, 4-7 July 2012, Bruges, Belgium; p. 383.
- Invernizzi P.L., Michielon G., Longo S., **Scurati, R.** Perception of effort during local and general exercise in judokas. In Book of Abstracts of the 17th annual Congress of the European College of Sport Science, 4-7 July 2012, Bruges, Belgium; p. 616.
- Invernizzi P.L., Michielon G., Longo S., **Scurati, R.** Analysis of the perception of the effort in front crawl and breaststroke swimming. In Book of Abstracts of the 17th annual Congress of the European College of Sport Science, 4-7 July 2012, Bruges, Belgium; p. 304.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Visual feedback and motor control in swimming and walking. In Book of Abstracts of the 16th annual Congress of the European College of Sport Science, 6-9 July 2011, Liverpool, England; p. 576.

- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Evaluation of training and performance in Thai boxe. In Book of Abstracts of the 16th annual Congress of the European College of Sport Science, 6-9 July 2011, Liverpool, England; pp. 580-581.
- **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Building the lift element of the synchronized swimming: comparison in 11 to 16 years old subjects. In Book of Abstracts of the 15th annual Congress of the European College of Sport Science, 23-26 June 2010, Antalya, Turkey; p. 106.
- **Scurati, R.**, Michielon G., Longo S., Invernizzi P.L. Effects of prescriptive and multilateral swimming teaching approaches on learning to swim and on general abilities. In Book of Abstracts of the 15th annual Congress of the European College of Sport Science, 23-26 June 2010, Antalya, Turkey; p. 102.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Comparisons of swim training at different paces in young children. In Book of Abstracts of the 15th annual Congress of the European College of Sport Science, 23-26 June 2010, Antalya, Turkey; p. 394.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Self-defence and reaction to a sudden attack: comparison in athletes practicing fighting and team sports. In Book of Abstracts of the 15th annual Congress of the European College of Sport Science, 23-26 June 2010, Antalya, Turkey; pp. 106-107.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Physical fitness in different judokas categories In Book of Abstracts of the 15th annual Congress of the European College of Sport Science, 23-26 June 2010, Antalya, Turkey; p. 394.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Differentiation abilities in professional wrestlers. In Book of Abstracts of the 15th annual Congress of the European College of Sport Science, 23-26 June 2010, Antalya, Turkey; p. 593.
- Invernizzi P.L., Longo S., Tadini F., **Scurati, R.** Swimming in eyesight deprivation: relationships with sensory-perception, coordination, and laterality. In Proceedings of the XIth International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming, 16-19 June 2010, Oslo, Norway. Biomechanics and Medicine in Swimming XI; pp. 326-328.
- Invernizzi P.L., Longo S., **Scurati, R.**, Michielon G. Evaluation of kinaesthetic differentiation abilities in male and female swimmers. In Proceedings of the XIth International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming, 16-19 June 2010, Oslo, Norway. Biomechanics and Medicine in Swimming XI; pp. 324-325.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Gender and learning the butterfly stroke technique. In Book of Abstracts of the 14th annual Congress of the European College of Sport Science, 24-27 June 2009, Oslo, Norway; pp. 403-404.
- Michielon G., Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S. The impact of a 6 months Jeet Kune Do training programme on physical fitness in untrained males. In Book of Abstracts of the 14th annual Congress of the European College of Sport Science, 24-27 June 2009, Oslo, Norway; p. 39.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Improvement of kinesthetic awareness in synchronised swimming. In Book of Abstracts of the 14th annual Congress of the European College of Sport Science, 24-27 June 2009, Oslo, Norway; pp. 426-427.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Perception of fatigue during water fitness exercise. In Book of Abstracts of the 14th annual Congress of the European College of Sport Science, 24-27 June 2009, Oslo, Norway; p. 38.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Repeatability and symmetry of some technical actions in italian karatekas: a comparison between kata and kumite athletes. In Book of Abstracts of the 13th annual Congress of the European College of Sport Science, 9-12 July 2008, Estoril, Portugal; p. 690.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Technical and tactical differences in regional and national level thai boxers. In Book of Abstracts of the 13th annual Congress of the European College of Sport Science, 9-12 July 2008, Estoril, Portugal; p. 690.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Roveda E., Longo S., Michielon G. Differences in heart rate and lactate between classic strokes and waterpolo swimming techniques at constant pace. In Book of Abstracts of the 13th annual Congress of the European College of Sport Science, 9-12 July 2008, Estoril, Portugal; p. 464.

- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Hydrodynamic skills in young swimmers: repeatability of some gliding tests. In Book of Abstracts of the 13th annual Congress of the European College of Sport Science, 9-12 July 2008, Estoril, Portugal; p. 463.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Roione G.C., Invernizzi P.L. Technical and tactical differences between Regional and national level athletes in Kyourgi-taekwondo WTF. In Book of Abstracts of the 12th annual Congress of the European College of Sport Science, 11-14 July 2007, Jyväskylä, Finland; p. 493.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Sensory and perceptive skills in fighting and other sports: a comparison through the Vienna test system protocol. In Book of Abstracts of the 12th annual Congress of the European College of Sport Science, 11-14 July 2007, Jyväskylä, Finland; p. 493.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Butterfly stroke, anthropometric characteristics and motor abilities: correlations in young agonistic Italian swimmers. In Book of Abstracts of the 12th annual Congress of the European College of Sport Science, 11-14 July 2007, Jyväskylä, Finland; p. 334.
- Invernizzi P.L., Longo S., **Scurati, R.**, Michielon G. Differentiation skills in Karate: a study in Italian Katas World Champion Team. In Book of Abstracts of the 12th annual Congress of the European College of Sport Science, 11-14 July 2007, Jyväskylä, Finland; p. 494.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Evaluating an index of technical effectiveness (I.E.T.) in karate: a pilot study. In Proceedings of the 12th International ACAPS Conference, 31 October - 2 November 2007, Leuven, Belgium; pp. 572-573.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Longo S., Invernizzi P.L. Influence of the aquatic experience on the water familiarity and on the learning some aquatic basic skills: a study in young children aged 3 to 36 months. In Proceedings of the 12th International ACAPS Conference, 31 October - 2 November 2007, Leuven, Belgium; pp. 570-571.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Evaluation of abilities in karate through a specific physical fitness test. In Proceedings of the 12th International ACAPS Conference, 31 October - 2 November 2007, Leuven, Belgium; pp. 560-561.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Longo S., Michielon G. Suitability of two methods to set the proper swimming pace for training at the anaerobic threshold. In Proceedings of the 12th International ACAPS Conference, 31 October - 2 November 2007, Leuven, Belgium; pp. 562-563.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Roione G.C., Longo S., Invernizzi P.L. Tests of physical evaluation and performance level: comparison between national and regional boxers. In Book of Abstracts of the 11th annual Congress of the European College of Sport Science, 5-8 July 2006, Lausanne, Switzerland; pp. 112-113.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Roione G.C., Longo S., Invernizzi P.L. Performance efficiency in karate: a specific test to evaluate it in the kumite. In Book of Abstracts of the 11th annual Congress of the European College of Sport Science, 5-8 July 2006, Lausanne, Switzerland; p. 113.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Roione G.C., Invernizzi P.L. Analysis and comparison of some aquatic motor behaviors in young children. In Proceedings of the Xth International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming, 21-24 June 2006, Porto, Portugal. Biomechanics and Medicine in Swimming X. Revista portuguesa de ciências do desporto; pp. 235-236.
- Michielon G., Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Pizzini G. Analysis and comparison of results of the Mader test in different strokes in agonistic swimmers. In Proceedings of the Xth International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming, 21-24 June 2006, Porto, Portugal. Biomechanics and Medicine in Swimming X. Revista portuguesa de ciências do desporto; pp. 306-307.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Roione G.C., Michielon G. Swimming and training : comparison between heuristic and prescriptive learning. In Proceedings of the Xth International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming, 21-24 June 2006, Porto, Portugal. Biomechanics and Medicine in Swimming X. Revista portuguesa de ciências do desporto; pp. 227-229.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Michielon G., Pizzini G. Perfecting of the crawl in non-skilled swimmers : comparison between the drag reduction and improvement of the propulsion. In Proceedings of the Xth International Symposium for Biomechanics and Medicine in Swimming, 21-24 June 2006, Porto, Portugal. Biomechanics and Medicine in Swimming X. Revista portuguesa de ciências do desporto; pp. 225-227.

- **Scurati, R.**, Invernizzi P.L., Roione G.C., Michielon G. The learning of the dolphin stroke in the sports swimming: comparison between the global learning and the subdivided analytical one in adult beginners. In Book of Abstracts of the 10th annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, Serbia; pp. 184-185.
- Michielon G., **Scurati, R.**, Roione G.C., Limonta E., Invernizzi P.L. Analysis of the stroke frequency and stroke length in the 100 m crawl with young Italian competitive swimmers, as index of their technique evolution. In Book of Abstracts of the 10th annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, Serbia; p. 239.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Roione G.C., Michielon G. Correlations between strength capacities and technique in breaststroke with athletes at agonistic level. In Book of Abstracts of the 10th annual Congress of the European College of Sport Science, 13-16 July 2005, Belgrade, Serbia; p. 169.
- **Scurati, R.**, Invernizzi P.L., Cè E., Michielon G., Hernàn-Gómez B. Efectos metabólicos de la marcha en el agua en el treadmill. In Proceedings of Deporte y ciencia: La Búsqueda del rendimiento, 2005 Las Palmas de Gran Canaria, Spain; pp. 225-226.
- Michielon G., Invernizzi P.L., Roione G.C., **Scurati, R.**, Hernan-Gomez B. Special judo fitness test: incidencia de la tipología de proyección sobre el rendimiento específico en judokas italianos de diferente nivel profesional. In Proceedings of Deporte y ciencia: La Búsqueda del rendimiento, 2005 Las Palmas de Gran Canaria, Spain; pp. 216-219.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Michielon G., Roione G.C., Petruccioli M.G. Karate deportivo : análisis de la fuerza explosiva de los miembros inferiores en atletas profesionales italianos. In Proceedings of Deporte y ciencia: La Búsqueda del rendimiento, 2005 Las Palmas de Gran Canaria, Spain; pp. 220-222.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Roione G.C., Michielon G. Analysis of kinaesthetic differentiation abilities in master swimmers during aquatic and terrestrial activities. In Abstracts book of the Active lifestyles AIESEP World Congress, 17-20 November 2005, Lisboa, Portugal; p. 141.
- Invernizzi P.L., **Scurati, R.**, Roione G.C., Michielon G. Influence of sensory information on the kinaesthetic differentiation abilities in master swimmers. In Abstracts book of the Active lifestyles AIESEP World Congress, 17-20 November 2005, Lisboa, Portugal; p. 253.
- Michielon G., Roione G.C., **Scurati, R.**, Invernizzi P.L. Comparison and analysis of the swimming learning with or without floats. In Book of Abstracts of the 9th International Scientific Conference Sport Kinetics, 16-18 September 2005, Rimini, Italy; p. 231.
- Invernizzi P.L., Roione G.C., **Scurati, R.**, Michielon G. Technical-tactical differences between athletes at regional and national level in judo competitions. In Book of Abstracts of the 9th International Scientific Conference Sport Kinetics, 16-18 September 2005, Rimini, Italy; p. 186.
- Roione G.C., **Scurati, R.**, Michielon G., Invernizzi P.L. The learning of the dolphin stroke in the sports swimming: comparison among global, subdivided analytical and integrated learning. In Proceedings of Abstract Book of the XIV International Congress on Sports Rehabilitation and Traumatology, 9-10 April 2005, Bologna, Italy; pp. 160-161.
- Caporaso G., Sartor F., **Scurati, R.**, Alberti G. The effects of short intermittent-power training in young basketball players. In Proceedings of Abstract Book of the XIV International Congress on Sports Rehabilitation and Traumatology, 9-10 April 2005, Bologna, Italy; pp. 155-156.
- Alberti G., Limonta E., **Scurati, R.**, Gualtieri D. Perception of fatigue after a very moderate intensity exercise, performed on leg press. In Proceedings of Isokinetic International Congress, 2004; p. 118.

ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE, DI SERVIZIO E DI TERZA MISSIONE

INCARICHI DI GESTIONE ED IMPEGNI ASSUNTI IN ORGANI COLLEGIALI E COMMISSIONI, PRESSO RILEVANTI ENTI PUBBLICI E PRIVATI E ORGANIZZAZIONI SCIENTIFICHE E CULTURALI, OVVERO PRESSO L'ATENEO O ALTRI ATENEI

(inserire tipologia di incarico/impegno, ente, data, durata, ecc.)

dal 2024 ad oggi	Membro del Comitato di Indirizzo della Scuola di Scienze motorie
dal 2019 ad oggi	Membro del Comitato di Direzione della Scuola di Scienze motorie
dal 2015 ad oggi	Referente AQ (Assicurazione della Qualità) del Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (L-22), Università degli Studi di Milano. Referente AQ (Assicurazione della Qualità) del Corso di laurea magistrale in Scienza, tecnica e didattica dello sport (LM-68), Università degli Studi di Milano. Referente AQ (Assicurazione della Qualità) del Corso di laurea magistrale in Scienza dell'attività fisica per il benessere (LM-67), Università degli Studi di Milano.
dal 2004 al 2019	Membro della Commissione per le prove tecnico-pratiche del concorso di ammissione al Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (L-22), Università degli Studi di Milano
dal 2017 al 2020	Membro della Commissione per le prove culturali del concorso di ammissione al Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (L-22), Università degli Studi di Milano
dal 2013 al 2016	Membro del Comitato di Direzione della Scuola di Scienze motorie
dal 2011 al 2017	Membro della Commissione per la valutazione delle domande di insegnamento per i Corsi di laurea triennale (L-22) e magistrale (LM-67, LM-68), Università degli Studi di Milano
dal 2013 al 2016	Membro della Commissione Didattica del Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (L-22), Università degli Studi di Milano
dal 2012 al 2014	Membro del gruppo di riesame del Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (L-22), Università degli Studi di Milano
dal 2012 al 2014	Membro del gruppo di riesame del Corso di laurea magistrale in Scienza, tecnica e didattica dello sport (LM-68), Università degli Studi di Milano
dal 2012 al 2014	Membro del gruppo di riesame del Corso di laurea magistrale in Scienza dell'attività fisica per il benessere (LM-67), Università degli Studi di Milano
dal 2012 al 2014	Membro della Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS) dei corsi di laurea della Scuola di Scienze motorie (L-22, LM-67, LM-68), Università degli Studi di Milano
dal 2012 al 2014	Membro della Commissione approvazione piani di studio degli studenti del Corso di laurea triennale in Scienze motorie, sport e salute (L-22), Università degli Studi di Milano
2013	Membro della Commissione TFA (tirocini formativi attivi) per la formazione degli insegnanti, Università degli Studi di Milano
dal 2004	Organizzazione degli orari delle lezioni pratiche del corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe L22).

Altri incarichi	<p>Membro di varie commissioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - selezioni personale tecnico amministrativo; - attribuzione borse di studio all'estero; - attribuzione incarichi di collaborazioni studentesche - attribuzione attività didattiche integrative (Art. 45) - valutazione andamento carriera studenti e fuori corso. <p>Attività di orientamento al corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (in sede e fuori sede)</p>
Dal 2001 al 2004	Responsabile Segreteria didattica della Facoltà di Scienze Motorie, Università degli Studi di Milano
<u>Designazioni</u>	
2025	Nomina a valutatore della tesi di dottorato di ricerca in “Neuroscience and Education” (XXXVI Ciclo) - Università di Foggia
2024	Nomina a valutatore della tesi di dottorato di ricerca in “Scienze e culture dell’umano. Società, Educazione, Politica e Comunicazione-SCU” (XXXVII Ciclo) - Università degli studi di Salerno
<u>Iscrizione a società scientifiche:</u>	
Società Italiana di Educazione Motoria e Sportiva (SIEMeS)	
Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive (SISMES)	

ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE

(inserire tipologia di incarico/impegno, ente, data, durata, ecc.)

2025-in corso	
PEN-15244 - Public Engagement:	Educazione e formazione sportiva operatori di enti pubblici e società sportive del territorio (Cernusco sul Naviglio) Responsabile scientifico (organizzatore-coordinatore)
2022-in corso	
PEN-15244 - Public Engagement:	Stages di Preparazione squadra di nuoto ARCUS UNIMI (dipendenti dell'Università degli studi di Milano) Responsabile scientifico (organizzatore-coordinatore)
2024	
PEN-16205 - Public Engagement:	Percorso PNRR: Un salto nelle scienze motorie (Attività di coinvolgimento e interazione con il mondo della scuola) Chairman

Data

25.03.2025

Luogo

Milano